Index of Claims

Appl	ication	ı/Con	trol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/003,046

Examiner

SAKAI ET AL. Art Unit

Kiet Doan

Date

2683

✓ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		_								
Claim		Date								
Final	Original	8/3/05								
	1	-	Г		<u> </u>	t				П
	1 2 3	-	T		Г	Г			_	П
	3	-			1	Т	Г	T	 	
	4	-	Г							П
	<u>4</u> 5	-		П					Г	
	6	-				П				
	7							Г		
	8 9	-								
	9	-						-		
	10	-								
	_11	-					L	<u> </u>	L	Ш
	12	-	_			_	_			Ш
	11 12 13 14 15 16 17	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u></u>	_			Ш
	14	ᆣ	L		<u> </u>	<u> </u>	L.		lacksquare	Ш
	15	<u> -</u>				<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	16	1		L		L_	_	ļ	<u> </u>	Щ
	17	Į,	_			<u> </u>	_		L	Щ
	18 19	1	_			L_			Ĺ	Ш
ļ	19	1		<u> </u>		_	<u> </u>			
	20	7		ļ	_	_	<u> </u>			
	21 22	1	_		_	_		ļ		
\vdash	22	٧,		<u> </u>		<u> </u>			ļ	Ш
	23 24 25	٧.				_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	24	7					<u> </u>	ļ	_	Ш
	25	7				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	26 27	-V			_	_	-	ļ.		Н
	20	./			_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
\vdash	28	1	_			-	_	-	\vdash	\dashv
	29 30		_	_		\vdash	-		<u> </u>	
	31	1				-	-	├-	-	-
	31 32	7	_			┝	-	-	-	Н
	33	V				┝	\vdash			\dashv
	34	1				\vdash	\vdash		-	Н
	35	Ť	Н			\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н
	36			П	_	\vdash	Ι			H
	37			П		Г			П	Н
	38					Г				\Box
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46					Щ	L		Ш	
	47	Щ	Щ	Щ		ļ	Щ		Ш	
	48	Щ		Ш		Щ	ļ.,		Щ	
	49	Щ	Щ	\sqcup		L.				
	50	لــــا								

- 1	0	21111		_	_		nar	<u> </u>			
	Final	Original									
		51	Г			1	\vdash			T	1
		51 52	-	\vdash	-	\vdash	┢	╁	\vdash		\vdash
		52		┝	⊢	⊢	├	├	\vdash	-	
		53	┝		┝	⊢	-	┝	_	┡	<u> </u>
		54 55	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L.	<u> </u>	_
		55			L						
ı		56					l				
		57			Π						Г
		58						T			
		59						1			
		60	Т	-	\vdash		 	Ι			-
-		61	_		┢	H	╁─╴	├─	-	-	-
- 1					┢	-	┝	├-	<u> </u>	-	-
ŀ		62			├-	-	!	<u> </u>	_	Ь.	-
		63		<u> </u>	├_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
		64		L.	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	1	
		65				L			<u> </u>	L	
ļ		66	L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L		
ı		67							<u> </u>		
ı		68									
		69									
		70									
		70 71									
		72									
ĺ		73 74							L		
-[74									
		75						L	_	_	L.,
ļ		76 77			<u> </u>	L.,		ļ		L_	<u> </u>
		77			<u> </u>			L_		L	<u> </u>
ļ		78				<u>L</u>	<u> </u>	_			L
Į		79									
- [80					[
ſ		81									
[81 82									
ſ		83									
ı		84									
ı		85								-	
ı		86									
Ì		87		_			_				
ı		88									
1		89									
Ì		90			<u> </u>						
[91									
		92									
		93									
	[94			L.						
ļ		95			<u> </u>	Ш					
		96	_		_		Ш			L_	
ļ		97			L_			Ш			
ļ		98	_		L		L.				L
ŀ		99			 		<u> </u>	_	\vdash	L.,	
l		100			L					L_	L

Te De De De De De De De	Claim		Date								
101			\vdash	Γ				Ť		Г	П
101		ğ				l				ŀ	1 1
101	≝ِ	i <u>g</u>						ŀ			ΙI
101	ա	ŏ	l	İ							ΙI
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	<u> </u>	1	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
103	<u> </u>	101	L			L			_	L	Ш
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			_						LJ
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	L	L	L						Ш
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104							L		
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		107					П				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111		t^-					T		\Box
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	T	\vdash	 	_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Ι-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	-	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	┢	-		\vdash	1-	-		\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	┝		\vdash	\vdash	 -	 	-	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	117		\vdash		-	 	-	⊢	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	110	\vdash			├	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
122		119	<u> </u>			<u> </u>	ļ	_	\vdash		\vdash
122		120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	<u> </u>	<u> </u>			L.,	<u> </u>	<u> </u>	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	_	L		_				Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	_						_	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		L		_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_		<u>L</u>				Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					L.			_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									L
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П
133		132								一 	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								Г	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					_		_	<u> </u>	Н
138		136					Т				H
138		137				_	\vdash	\vdash		\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_				\vdash	\vdash		-	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	_	_		_	_	-		H
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			-		—	-		\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		\vdash	-		—	\vdash		\vdash	<u> </u>	H
143 144 145 146 147 148 149	\vdash		-	-	—		⊢	\vdash	-	-	\vdash
144 145 146 147 148 149				\vdash	-		\vdash	 	-	 	Н
145 146 147 148 149			_	—			\vdash		\vdash	<u> </u>	Н
146 147 148 149			_	-			 	-	_	<u> </u>	Н
147 148 149	\Box	145	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	Щ
148		146	<u> </u>	\sqsubseteq		<u> </u>	L.,	_	<u> </u>	L	Щ
149		147				L.,				L	Ш
		148									Ш
150							Ш				Ш
		150									